

Panacea Pump for 2 inch (50mm) Wells 地下水モニタリングポンプ

Panacea Pump はチャンバー内部に浮き袋がなく、圧送方式によるLOW-FLOW サンプル用のポンプです。ダブルバルブ方式を採用しているため、サンプリング時における窒素ガスへの接触を最小限に抑えました。常時設置型ポンプなので、二重汚染の心配がなく、パーシジョン・労働コストの削減につながります。またベイラー使用時のデータ分析と比べ、データのばらつきがなく、信頼性の高い次世代型のサンプリング用ポンプです。

ポンプ基本仕様:

- 635 mm (length) x 44.5mm (diameter)
- No Bladder (内浮き袋なし)
- 200 ml Chamber
- 各種コントローラー対応 (BESST, 他)
- 用途別チューブタイプ(テフロン、ナイロン、ポリエチレン等)
- Body type: Delrin 樹脂 使用
- フィルター: シリコンオキサイド(60 microns)
- 二重バルブシステム (316 stainless steel fittings)

オプション:

- サスペンションキャップ (polyvinyl chloride (PVC) with 316 stainless steel fittings)
- サスペンションケーブル(万一の落下に備え、サスペンションキャップに装着)



Panacea Pump (635mm x44.45mm)

技術的な詳細について

製品の詳細については、idoia@idoia.infoまでお問い合わせください。

BESST, INC. 50 Tiburon Street, Suite 7, San Rafael, CA 94901
Toll Free.866.298.8701 Ph.415.453.2501, Fax. 415.453.2509